



tesa® 51036

Thông tin Sản phẩm

Băng keo vải PET bảo vệ chống mài mòn cao

Product Description

tesa® 51036 là băng keo vải PET dán dây điện chống bật với chất kết dính acrylic tiên tiến, không dung môi (triple A®). Với công thức kết dính mới, tesa® 51036 có khả năng chống bị bật cao và đảm bảo dán kín an toàn. tesa® 51036 cung cấp bảo vệ chống mài mòn tuyệt vời cho dây điện ô tô và chịu được nhiệt độ cao và các điều kiện môi trường đòi hỏi khắt khe.

Chất kết dính acrylic của nó tương thích với vật liệu bọc cáp không có halogen (PE / PP) và đảm bảo độ bền cao.

Những đặc điểm chính:

- Khả năng chống mài mòn cao
- Chịu nhiệt độ cao
- Chống bật
- Khả năng tương thích dây cáp tuyệt vời
- Chống lão hóa
- Có thể chịu được ảnh hưởng của môi trường
- Có thể được sử dụng cho ứng dụng thủ công và tự động
- Chống cháy
- Không có halogen
- Chống rách
- Lực tháo keo ổn định
- Linh hoạt và trơn tru

Ứng dụng

tesa® 51036 được thiết kế cho khoang động cơ, cung cấp bảo vệ chống mài mòn cao

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Cấu tạo sản phẩm

- | | | | |
|--------------------|-----------------|----------|--------|
| • Backing material | Vải PET | • Độ dày | 260 µm |
| • Loại keo | acrylic cao cấp | | |



tesa® 51036

Thông tin Sản phẩm

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Độ giãn dài tối đa	40 %	• Lực tháo ra (cuộn với bề rộng > 9mm)	11 N/roll (30 m/min)
• Lực kéo căng	275 N/cm	• Lực tháo ra (cuộn với bề rộng ≤ 9mm)	11 N/roll (30 m/min)
• Giảm ồn (LV312)	A	• Temperature resistance max.	150 °C
• Khả năng chống mài mòn (5mm mandrel, LV312)	Class D (acc. to LV312)	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Khả năng chống mài mòn (10mm mandrel, LV312)	Class D (acc. to LV312)		

Độ bám dính

- thép 5 N/cm

Thông tin thêm

Chiều rộng tiêu chuẩn: 9, 19, 25, 32 mm

Chiều dài tiêu chuẩn: 25 m

- Hầu hết có thể kết hợp chiều rộng và chiều dài
- Nhiều kích thước hơn được cung cấp theo yêu cầu
- Đường kính lõi tiêu chuẩn: 38 mm
- Áp dụng cho hỗ trợ lắp vòng màu đỏ
- Nhiệt độ thấp nhất trong khi ứng dụng: 15°C

Độ giãn dài tối đa của 51036 màu da cam: 50%

Disclaimer

sản phẩm của tesa@ được cải tiến chất lượng theo yêu cầu và được quản lý chặt chẽ từ giai đoạn sản xuất. Tất cả các thông tin và tư vấn sản phẩm được cung cấp dựa trên kinh nghiệm thực tiễn và kiến thức của chúng tôi. Tuy nhiên, tesa SE không thể đảm bảo hay quy định một cách rõ ràng hoặc ngụ ý, có bao gồm nhưng không giới hạn cho mục đích sử dụng cụ thể. Do đó, người tiêu dùng nên nhận định sản phẩm tesa đang sử dụng có phù hợp cho mục đích sử dụng mà khách hàng đang nhắm tới hay không, có phù hợp với phương pháp mà khách hàng sử dụng hay không. Nếu có bất kỳ sự nghi ngờ nào, đội ngũ kỹ thuật của chúng tôi rất vui lòng để tư vấn cho quý khách

để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=51036>